10/067,607

							٠.,							- 1	ND	EX	0	C	LAI	MS	1.										1			
✓ Rejected - (Through nur									1UMK	neral) Canceled					N annuncii. Nor					Non	-ele	ted	Α.	A Appeal										
		= .	Allowed						+				Ed.		Restricted			Bala.			•••••	Inle		rierence		0				Objected				
	Cla	m	<u> </u>					1(0				2	laim	- 				Date			1	1	CI	Claim			Date							
•		18	li						İ	1		- 1	Orlginst	1	1	Ι.	ŀ		ı	1			1		臣									
		Originat		٠.	.			ľ		İ	1 1	1			1	Ι,	1		ŀ	1		İ		E	Original							-		
	Œ	ŏ	li								1	. 6				1							1	Œ	0		1							
•		y		-	_				- :		1		51	1	1	1	1	1	1	1	1		1		101									
		12				<u> </u>			1	1	1		52		1	1	1	1	1	1			1		102			-						
		3.	М			_	_			1			53		1	1	1	1	1	1	1	1	1		103									
		X							1	ऻ			54	7	1	T	1	1	1	1	T	1	1		104									
1		6	П										55	1	1	7	1	1	1	1	7	1	1		105									
1		9							1	1		Γ	56	•			1]].		106									<i>i</i>
		7				•							51							\prod]		107									
		B											58			Ι.			\prod						108									
		8)		*									59	. 1						_			1		109					-				<u> </u>
		10						_	L	Ŀ		L	60	•	<u> </u> -	<u> </u>	_	1_	Ļ	<u> </u>	\perp		1		110			_						
		11			·	<u> </u>		_		_	1_1		61	1	1_	↓_	1_	-	↓_	1_	1_	1_		_	111						Ш		<i>:</i>	
	<u>.</u>	12	Ŀ			 			_	<u> </u>	1_1	· -	62		4	4_	4_	1_	↓_	1_	1_	 	ł		112			_				_		_
		18	Ш			_			_	<u> </u>	1_	. -	63 64		ļ.,	4-	┦	4_	 -	┦	1-	1.	ľ	<u></u>	113 114	-			·	<u>.</u>			-	Н
		13				ļ		<u> </u> _		 _	-	-	85	'1		+	+	╂-	╂	╁	+-	 	┨	 -	115			-		-	-			
		Y			-	 	<u> </u>	 		 	╂┯┨	-	- 66		╢	╁	┨—	╂╌	╁	┨	╁		1	-	118			_				-		Н
		17				-				┨	╂╼┥	-	1 87		╂╌	┥—	┨—	╁	╁	╂	╂	╂	1	-	117	H			-		\vdash			\vdash
		18-	\vdash		l-	 				 —	╂╾┨	` -	1 68		┥	╅╌	╁	╁∸	1-	╁╌	╁╌	╂	1	-	118			7		_		П	H	-
		19.					-		├	╁╌	╂╼┨	┢	8		-	╅╴	╁╌	+-	1	+-	╁	+	1	-	119	Н								М
	-	20.	-		-	-			├─	1	!	┟	70		1-	┪╌	+-	1-	1-	1-	╅╌	+-	1		120					_				П
	7	2			-	-	-		┤	-	$\dagger \dashv$	上	71		†	1.	†	1-	†	十	†	1-	1	-	121				÷				П	
	_	22.	-			┨	-	-	1	╁─	$\dagger \lnot \dagger$	·	72	1	1	1	1	1	1	1		1	1	_	122	П								
	_	23		·		-		_	1	1	\Box		73		1	1	1								123									
	_	24				T						·I	74						\prod	\mathbf{L}]		124						Ш			
. 1		25											75		Ŀ					1_		1_]	<u></u>	125			_						
Ĭ		39	<u>. </u>							_		L	76		<u> </u>	↓ _	1	1_	1_	4_	1.	1_	1	_	128									
		27 20 20 20		<u> </u>	_	_	_		乚	ļ.,	\downarrow	L	77	i	ļ.,	 	4_	 	↓_	<u> </u>	4	Д	┨、	<u> </u>	127 128		-					-		H
	_	(2)	<u> </u>	_		 _	_		<u> </u>	_	1_1	. -	76		 	┦-	4	+-	╂	-	4-		ł	 	129	-	-	_	Н		<u> </u>			-
		14	ļ.		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 	╂╾┨	-	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+-	 	┨—	 	╂	╂		4-	┨	-	130						\vdash	-	-	\vdash
		4	<u> </u>	<u> </u>			-	-	-	 	┨╤┨	- }-	B		╁	╂—	+-	-	-	╁╌	-	┥—	1	-	131		-					<u> </u>	-	-
	_	XX	ļ	<u> </u>	<u> </u>					 	╂╌┥	-	82	;}-	 -	╁╌	+-	╅┈	+-	╁╌	╁	+-	1	-	132			_					-	Н
		100 mg	├-	 		-	-		 -	╁╌	1-1	F	83		╁╌	+-	╁╌	+	╁╴	╂	╂~	+-	1	\vdash	133					-				
	_	[]	-	_	 		-	-	├	 -	╂╌┤	-	84		╁	+	╅╴	+-	╁╌	╁╌	 -	1-	1	-	134									П
,		35			-	f-	-	 `	-	1-	+	r	65		1-	1	1-	+-	1-	1	+	1	1.	 	135									
		38	-	-	-	-	\vdash		-	-		卜	88		1	†	1	T	1	1	\top	1] :		138									
		37	\vdash	-							\sqcap	一	87	,	T			1		1	1].		137							\Box	\Box	
		38										一	88		Γ	Γ		Ι			Γ				138	\Box	\Box	\Box	\Box		\Box	\Box	\Box	
۱ ا		39		7									89								\mathbb{L}				139						_	_	_	\dashv
1	-	9											90	L									·		140			_		\perp	\dashv	_1	_	_
			•	\neg									91												141		\bot			\perp	_	4	_	4
.[42											92		L					Ĺ	<u> </u>		į		142	┵	_ _	_	_	_	4		_	_
		43					\Box						93					_		<u></u>			ļ		143		_	4	_	4	_	4	_	_
		44		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box				\Box				94								_				144	_	_	4	-4-	4	4	4	4	_
		45	\bot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp					┙		L	95		<u> </u>		ļ					Ш	Ţ		145	4	_	4	_	4	\dashv	4	4	_
		48	\int									L	96	Ш								\square		_	146	_ -	\bot	4	_	4	4	4	_	_
		47	ot		\perp	\perp	\perp					_	97							•		Ш	.	_	147	_	_ _	4	_	4	4	4	4	4
		48				\bot		\perp	\perp	$ \bot $	\Box		98				_			_	<u>.</u>		ļ.		148	4	4	+	1	4	4	4	4	4
1		49		\perp	\perp	_ _	_ _	\perp	_	\perp		L	99	_	_				_		\perp	_	L	_[48	1	- -	4	4	4	4	4	4	4
L	\perp	30	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	لي	\perp	\perp		١.,	100			لـ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┦	لِـــ	لبي	Ļ		50			1	┸			\perp		اــا
								lf n	nor	e t	Han	150	CIBI	Ms	٥r	9 a	ctio	ns i	stap	əle	add	iltloi	181	she	et h	ere								٠